

答案用紙 編

基本問題
実力アップ問題
模擬試験



原価の分類


 答案用紙

(1)

総原価 11,000円	()
	9,500円
	販売費 ()円
	一般管理費 500円

(2)

製造原価 9,500円	()
	5,000円
	労務費 ()円
	経費 1,500円

(3)

材料費 5,000円	()	} 製造直接費
	3,800円	
労務費 3,000円	直接労務費 ()円	
	直接経費 1,000円	
経費 ()円	間接材料費 1,200円	} ()
	間接労務費 1,000円	
	間接経費 500円	

基本
問題

02

材料費①

解答……p.90



答案用紙

	仕 訳			
	借 方 科 目	金 額	貸 方 科 目	金 額
(1)				
(2)				

1章 費目別計算
答案用紙編

基本
問題

03

材料費②

解答……p.91



答案用紙

	材料消費高	月末材料有高
問 1	円	円
問 2	円	円
問 3	円	円

基本
問題

04

材料費③

解答……p.94

答案用紙

	仕 訳			
	借 方 科 目	金 額	貸 方 科 目	金 額
(1)				
(2)				
(3)				

基本
問題

05

材料費④

解答……p.95

答案用紙

(1) 直接材料費 = 円

(2) 間接材料費 = 円

基本
問題

06

労務費①

解答……p.96



答案用紙

(1) 直接労務費 = 円

(2) 間接労務費 = 円

1章 費目別計算
答案用紙編

基本
問題

07

労務費②

解答……p.97



答案用紙

	仕		訳	
	借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)				
(2)				

答案用紙

	仕		訳	
	借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				
(5)				

基本
問題

09

経費①

解答……p.101



答案用紙

	仕 訳			
	借 方 科 目	金 額	貸 方 科 目	金 額
(1)				
(2)				
(3)				

1章
費目別計算
答案用紙編

基本
問題

10

経費②

解答……p.102



答案用紙

(1) 直接経費 = 円

(2) 間接経費 = 円

基本
問題

11

製造間接費①

解答……p.103



答案用紙

	予定配賦率	予定配賦額
問 1		円
問 2		円
問 3	円 / 時間	円



答案用紙

問1

製造間接費		(単位：円)
諸	口	20,900
		仕掛品 ()
		() ()
		20,900
		()

製造間接費配賦差異		(単位：円)
()	()	

2章 製造間接費の計算
答案用紙編

問2

予算差異	円 () 差異
操業度差異	円 () 差異

(注) ()内には「不利」または「有利」を記入すること。

問3

予算差異	円 () 差異
操業度差異	円 () 差異

(注) ()内には「不利」または「有利」を記入すること。

答案用紙

製造原価報告書

(単位：円)

I 直接材料費	()	
II 直接労務費	()	
III 製造間接費	()	
当月総製造費用	()	
月初仕掛品棚卸高	()	
合計	()	
月末仕掛品棚卸高	()	
当月製品製造原価	()	

月次損益計算書

(単位：円)

I 売上高		350,000
II 売上原価		
月初製品棚卸高	()	
当月製品製造原価	()	
合計	()	
月末製品棚卸高	()	()
売上総利益	()	()

(以下略)



答案用紙

製造原価報告書		(単位：円)
I	直接材料費	()
II	直接労務費	()
III	製造間接費	()
	製造間接費配賦差異	()
	当月総製造費用	()
	月末仕掛品棚卸高	()
	当月製品製造原価	()

月次損益計算書		(単位：円)
I	売上高	65,000
II	売上原価	
	当月製品製造原価	()
	月末製品棚卸高	()
	原価差異	()
	売上総利益	()

(以下略)



答案用紙

	工場の仕訳			
	借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				
(5)				

	本社の仕訳			
	借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				
(5)				

単純総合原価計算



答案用紙

(1)

総合原価計算表

(単位：円)

	原料費	加工費	合計
月初仕掛品原価	—	—	—
当月製造費用	()	()	()
合計	()	()	()
月末仕掛品原価	()	()	()
完成品総合原価	()	()	()

(2) 完成品単位原価 = 円 / 個



答案用紙

(1)

総合原価計算表

(単位：円)

	原料費	加工費	合計
月初仕掛品原価	()	()	()
当月製造費用	()	()	()
合計	()	()	()
月末仕掛品原価	()	()	()
完成品総合原価	()	()	()

(2) 完成品単位原価 = 円 / 個



答案用紙

(1)

総合原価計算表

(単位：円)

	原料費	加工費	合計
月初仕掛品原価	()	()	()
当月製造費用	()	()	()
合計	()	()	()
月末仕掛品原価	()	()	()
完成品総合原価	()	()	()

(2) 完成品単位原価 = 円 / 個

 答案用紙

問 1

(1) 月末仕掛品原価 = 円

(2) 完成品総合原価 = 円

(3) 完成品単位原価 = 円 / 個

問 2

(1) 月末仕掛品原価 = 円

(2) 完成品総合原価 = 円

(3) 完成品単位原価 = 円 / 個

 答案用紙

(1) 月末仕掛品原価 = 円

(2) 完成品総合原価 = 円

(3) 完成品単位原価 = 円 / 個



答案用紙

問 1

(1) 月末仕掛品原価 = 円

(2) 完成品総合原価 = 円

(3) 完成品単位原価 = 円 / 個

問 2

(1) 月末仕掛品原価 = 円

(2) 完成品総合原価 = 円

(3) 完成品単位原価 = 円 / 個



答案用紙

問 1

(1) 月末仕掛品原価 = 円

(2) 完成品総合原価 = 円

(3) 完成品単位原価 = 円 / 個

問 2

(1) 月末仕掛品原価 = 円

(2) 完成品総合原価 = 円

(3) 完成品単位原価 = 円 / 個



答案用紙

等級製品 S の完成品総合原価 = 円

等級製品 S の完成品単位原価 = 円 / 個

等級製品 A の完成品総合原価 = 円

等級製品 A の完成品単位原価 = 円 / 個

組別総合原価計算

解答……p.143



答案用紙

	K 製品	M 製品
(1) 月末仕掛品原価：	<input type="text"/> 円	<input type="text"/> 円
(2) 完成品総合原価：	<input type="text"/> 円	<input type="text"/> 円
(3) 完成品単位原価：	<input type="text"/> 円 / 個	<input type="text"/> 円 / 個

工程別総合原価計算

解答……p.147



答案用紙

工程別総合原価計算表

(単位：円)

	第 1 工 程		第 2 工 程	
	原 料 費	加 工 費	前工程費	加 工 費
月初仕掛品原価	57,600	17,120	152,000	37,800
当月製造費用	292,600	170,560	()	466,200
合 計	350,200	187,680	()	504,000
月末仕掛品原価	()	()	()	()
完成品総合原価	()	()	()	()



答案用紙

問1

仕 掛 品		(単位：円)	
月初有高	()	製 品	()
直接材料費	()	月末有高	()
直接労務費	()	原価差異	()
製造間接費	()		
	()		()

製 品		(単位：円)	
月初有高	()	売上原価	()
仕 掛 品	()	月末有高	()
	()		()

問2

仕 掛 品		(単位：円)	
月初有高	()	製 品	()
直接材料費	()	月末有高	()
直接労務費	()		
製造間接費	()		
	()		()

製 品		(単位：円)	
月初有高	()	売上原価	()
仕 掛 品	()	月末有高	()
	()		()



答案用紙

問1

直接材料費総差異 = 円(有利・不利 差異)価 格 差 異 = 円(有利・不利 差異)数 量 差 異 = 円(有利・不利 差異)

(注) ()内の「有利」または「不利」を○で囲むこと。

問2

直接労務費総差異 = 円(有利・不利 差異)賃 率 差 異 = 円(有利・不利 差異)時 間 差 異 = 円(有利・不利 差異)

(注) ()内の「有利」または「不利」を○で囲むこと。

問3

製造間接費総差異 = 円(有利・不利 差異)予 算 差 異 = 円(有利・不利 差異)能 率 差 異 = 円(有利・不利 差異)操 業 度 差 異 = 円(有利・不利 差異)

(注) ()内の「有利」または「不利」を○で囲むこと。

基本問題 28

CVP分析①

解答……p.158

 答案用紙

問1 損益分岐点売上高 = 円

販売数量 = 個

問2 売上高 = 円

販売数量 = 個

基本問題 29

CVP分析②

解答……p.161

 答案用紙

問1
売上高 = 円 販売数量 = 個

問2
安全余裕率 = %

問3
売上高 = 円 販売数量 = 個

問4
売上高 = 円 販売数量 = 個

7章 直接原価計算
答案用紙編



答案用紙

問1 製品1単位あたりの変動費 = 円 / 単位

月間固定費 = 円

問2 月間損益分岐点売上高 = 円

問3 製品1単位あたりの変動費 = 円 / 単位

月間固定費 = 円



答案用紙

問1

	損益計算書	(単位：円)
I 売上高	()	
II 売上原価	()	
売上総利益	()	
III 販売費及び一般管理費	()	
営業利益	()	

問2

	損益計算書	(単位：円)
I 売上高	()	
II 変動売上原価	()	
変動製造マージン	()	
III 変動販売費	()	
貢献利益	()	
IV 固定費		
固定製造原価	()	
固定販売費及び一般管理費	()	()
営業利益	()	()



答案用紙

問1

	損益計算書		(単位：円)
	第1期	第2期	
I 売上高	()	()	
II 売上原価	()	()	
売上総利益	()	()	
III 販売費及び一般管理費	()	()	
営業利益	()	()	

問2

	損益計算書		(単位：円)
	第1期	第2期	
I 売上高	()	()	
II 変動売上原価	()	()	
変動製造マージン	()	()	
III 変動販売費	()	()	
貢献利益	()	()	
IV 固定費	()	()	
営業利益	()	()	



答案用紙

製造間接費部門別配賦表

(単位：円)

費目	合計	製造部門		補助部門		
		加工部門	組立部門	動力部門	修繕部門	工場事務部門
部門個別費	172,800	90,600	53,950	10,000	6,000	12,250
部門共通費						
建物減価償却費	62,500					
厚生費	52,000					
部門費合計	287,300					
工場事務部門費						
修繕部門費						
動力部門費						
製造部門費						



答案用紙

製造間接費部門別配賦表

(単位：円)

費目	合計	製造部門		補助部門	
		第1製造部門	第2製造部門	動力部門	修繕部門
部門個別費	77,560	32,800	24,600	7,920	12,240
部門共通費					
建物減価償却費	3,600				
福利施設負担額	12,600				
部門費合計	93,760				
第1次配賦					
修繕部門費					
動力部門費					
第2次配賦					
修繕部門費					
動力部門費					
製造部門費					



答案用紙

第1製造部 = 円 / 時間

第2製造部 = 円 / 時間



答案用紙

問 1

月次予算部門別配賦表

(単位：円)

費 目	合 計	製 造 部 門		補 助 部 門	
		第 1 製造部	第 2 製造部	修 繕 部	倉 庫 部
部 門 費	340,000	109,400	62,800	85,000	82,800
倉 庫 部 費					
修 繕 部 費					
製 造 部 門 費					

問 2

	予定配賦率	予定配賦額
第 1 製造部	円 / 時間	円
第 2 製造部	円 / 時間	円



答案用紙

	仕		訳	
	借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)				
(2)				



答案用紙

問 1

	仕		訳	
	借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)	経費 ()	20,000 ()	() 経費	() 20,000
(5)				
(6)				

問 2

材 料

月初有高 ()	直接材料費 ()
当月購入高 ()	原価差異 ()
	月末有高 ()

賃金・給料

当月支払高 350,000	前月末払高 120,000
	直接労務費 ()
	間接労務費 ()
当月未払高 100,000	原価差異 ()

経 費

当月発生高 ()	直接経費 ()
--------------	-------------

仕 掛 品

月初有高 ?	当月完成高 ?
直接材料費 ()	
直接労務費 ()	
直接経費 ()	
製造間接費 ?	月末有高 ?

製造間接費

間接労務費 ()	
--------------	--

原価差異

消費価格差異 ()	
賃率差異 ()	



答案用紙

問1

製造間接費		仕掛品	
間接材料費 54,000	予定配賦 ()	月初有高 112,500	当月完成高 ()
間接労務費 125,000		直接材料費 600,000	
間接経費 281,000		直接労務費 350,000	
	配賦差異 ()	直接経費 —	
		製造間接費 ()	月末有高 200,000

配賦差異

不利差異 ()	
-------------	--

問2

予算差異 = 円(有利・不利 差異)

操業度差異 = 円(有利・不利 差異)

(注) ()内の「有利」または「不利」を○で囲むこと。

問3

予算差異 = 円(有利・不利 差異)

操業度差異 = 円(有利・不利 差異)

(注) ()内の「有利」または「不利」を○で囲むこと。



答案用紙

仕 掛 品		(単位：円)	
月初有高 ()	完 成 高 ()		
直接材料費 ()	月 末 有 高 ()		
直接労務費 ()			
製造間接費 ()			
()			

製 品		(単位：円)	
月初有高 —	売 上 原 価 ()		
完成品原価 ()	月 末 有 高 ()		
()			



答案用紙

製造原価報告書

(単位：円)

I	直接材料費		
	月初棚卸高	()	
	当月仕入高	()	
	合計	()	
	月末棚卸高	()	()
II	直接労務費		()
III	製造間接費		
	間接材料費	()	
	間接労務費	()	
	電力料金	()	
	保険料	()	
	減価償却費	()	
	水道料金	()	
	合計	()	
	製造間接費配賦差異	()	()
	当月総製造費用		()
	月初仕掛品原価		()
	合計		()
	月末仕掛品原価		()
	当月製品製造原価		()

損益計算書

(単位：円)

I	売上高		4,290,600
II	売上原価		
	月初製品有高	()	
	当月製品製造原価	()	
	合計	()	
	月末製品有高	()	
	原価差異	()	()
	売上総利益		()

(以下略)



答案用紙

	仕		訳	
	借方科目	金額	貸方科目	金額
(1)				
(2)				
(3)				
(4)				



答案用紙

問1

総合原価計算表

(単位：円)

	原料費	加工費	合計
月初仕掛品	88,000	()	169,700
当月投入	()	1,392,300	2,004,300
合計	()	()	()
月末仕掛品	()	()	()
完成品	()	()	()

問2

総合原価計算表

(単位：円)

	原料費	加工費	合計
月初仕掛品	88,000	()	169,700
当月投入	()	1,392,300	2,004,300
合計	()	()	()
月末仕掛品	()	()	()
完成品	()	()	()



答案用紙

月末仕掛品原価 = 円

完成品総合原価 = 円

等級製品Bの完成品単位原価 = 円/個

等級製品Aの完成品単位原価 = 円/個

等級製品Gの完成品単位原価 = 円/個



答案用紙

	R 製品	S 製品
当月加工費 :	<input type="text"/> 円	<input type="text"/> 円
月末仕掛品原価 :	<input type="text"/> 円	<input type="text"/> 円
完成品総合原価 :	<input type="text"/> 円	<input type="text"/> 円



答案用紙

工程別総合原価計算表

(単位：円)

	第 1 工 程		第 2 工 程	
	原 料 費	加 工 費	前 工 程 費	加 工 費
月初仕掛品原価	33,500	37,200	233,700	43,050
当月製造費用	266,500	754,800	()	877,500
合 計	300,000	792,000	()	920,550
差引：月末仕掛品原価	()	()	()	()
完成品総合原価	()	()	()	()



答案用紙

標準製造原価差異分析表

(単位：円)

直接材料費総差異		()
価 格 差 異	△ 12,000	
数 量 差 異	()	
直接労務費総差異		()
賃 率 差 異	()	
時 間 差 異	()	
製造間接費総差異		()
予 算 差 異	()	
能 率 差 異	()	
操 業 度 差 異	()	
標準製造原価差異		()

* 不利な差異には、△をつけること。



答案用紙

問1

直接原価計算による月次損益計算書		(単位：円)
売上高		()
変動売上原価		()
変動製造マージン		()
変動販売費		()
貢献利益		()
固定費		
固定製造原価	()	
固定販売費及び一般管理費	()	()
営業利益		()

問2

当月の損益分岐点売上高 = 円

問3

安全余裕率 = %



答案用紙

問 1

実際部門別配賦表

(単位：円)

費 目	合 計	製 造 部 門		補 助 部 門		
		加 工 部	組 立 部	動 力 部	修 繕 部	工 場 事 務 部
部 門 費	1,600,000	585,000	484,000	255,000	180,000	96,000
工 場 事 務 部 費						
修 繕 部 費						
動 力 部 費						
製 造 部 門 費						

問 2

部門別配賦率による製造指図書 No.101 の製造間接費

円

問 3

総括配賦率による製造指図書 No.101 の製造間接費

円

採点欄	
第4問	
第5問	

模擬試験 第1回

答案用紙

2 級 ④

工業簿記

受験番号 _____

氏名 _____

生年月日 . . .

×

(コゴフトジル)

×

第4問 (20点)

材		料	
期首有高	300	消費高	4,360
仕入高()		期末有高	240
()		()	

製造経費		消費高()	
各種支払高	2,040	/	()
減価償却費	1,000		()
()			()

仕掛品		完成高()	
期首有高()		期末有高()	
直接材料費()		/	()
直接労務費()			()
直接経費()			()
製造間接費()			()
()			()

賃金		給料	
支払高()		期首未払高	980
期末未払高	940	消費高()	
()		()	

製造間接費		予定配賦額()	
間接材料費()		/	()
間接労務費	620		原価差異()
間接経費()			()
()		()	

製品		売上原価()	
期首有高	1,110	期末有高	1,220
完成品原価()		()	
()		()	

第5問 (20点)

(1)

総合原価計算表

(単位：円)

	原料 X	原料 Y	加工費	合計
月初仕掛品	18,000		28,800	
当月投入		716,400		
合計			1,103,400	
月末仕掛品				
完成品				

(2)

売上原価 = 円

採点欄	
第4問	
第5問	

模擬試験 第2回

答案用紙

2 級 ④

工業簿記

受験番号 _____

氏名 _____

生年月日 . . _____

×

(コゴフトジル)

×

第4問 (20点)

(1)

仕 掛 品		(単位：円)
月初有高	77,000	完成高 ()
直接材料費 ()		月末有高 ()
直接労務費 ()		/
直接経費 ()		
製造間接費 ()		
()		

(2)

製造指図書No. 102の売上原価 = 円

第5問 (20点)

(1) 原価標準 (単位あたり標準原価) 円/個

(2) 直接材料費の消費量差異 円 [] 差異

(3) 直接労務費の直接作業時間差異 円 [] 差異

(4) 製造間接費の予算差異 円 [] 差異

(5)

仕 掛 品		(単位：円)
月初有高 ()		完成高 ()
直接材料費 ()		月末有高 ()
直接労務費 ()		/
製造間接費 ()		
原価差異 ()		
()		

採点欄	
第4問	
第5問	

模擬試験 第3回

答案用紙

2 級 ④

工業簿記

受験番号 _____

氏名 _____

生年月日 . . .

×

(コボトジル)

×

第4問 (20点)

製造原価報告書

(単位：円)

I 材料費

期首材料棚卸高	()	
当期材料仕入高	()	
合計	()	
期末材料棚卸高	()	()

II 労務費

賃金	()	
給料	()	()

III 経費

合計	()	()
製造間接費配賦差異	()	()
当期総製造費用	()	()
期首仕掛品棚卸高	()	()
合計	()	()
期末仕掛品棚卸高	()	()
当期製品製造原価	()	()

仕掛品

(単位：円)

前期繰越 ()	当期完成高 ()
直接材料費 ()	次期繰越 ()
直接労務費 ()	
製造間接費 ()	
()	()

第5問 (20点)

総合原価計算表

(単位：円)

	第1工程		第2工程	
	原料費	加工費	前工程費	加工費
月初仕掛品	174,000	124,300	449,440	372,600
当月投入	1,288,760	1,320,000		3,030,000
合計	1,462,760	1,444,300		3,402,600
月末仕掛品				
完成品				

採点欄	
第4問	
第5問	

模擬試験 第4回

答案用紙

2 級 ④

工業簿記

受験番号 _____

氏名 _____

生年月日 . . .

×

(コゴフトジル)

×

第4問 (20点)

問1

年間予算部門別配賦表

(単位：円)

摘要	合計	製造部門		補助部門		
		第1製造部	第2製造部	材料倉庫部	修繕部	工場事務部
部門費合計						
材料倉庫部費						
修繕部費						
工場事務部費						
製造部門費計						

第1製造部 予定配賦率 円/時間

第2製造部 予定配賦率 円/時間

問2

製造間接費 (第1製造部)

(単位：円)

実際発生額 ()	予定配賦額 ()
	製造間接費配賦差異 ()
()	()

第5問 (20点)

問1

直接原価計算による損益計算書 (単位：円)

売上高	()
変動売上原価	()
変動製造マージン	()
変動販売費	()
貢献利益	()
製造固定費	()
固定販売費および一般管理費	()
営業利益	()

問2 当期の損益分岐点の売上高 = 円

問3 次期に営業利益を1.5倍にするための販売数量 = 個